

UWAGI:

Instalację wody zimnej i ciepłej
wykonać z rury Stabi+PP-R/ALPPR o średnicach dn16 i dn20.

Podejścia pod przybory wykonać rurą dn16. Przed przyborami zamontować
zawory odcinające.

Zabezpieczenie elektrycznego podgrzewacza wody wykonać zgodnie
z zaleceniami producenta.

Ogrzewanie pomieszczenia nr 2 - podłogowe, matami elektrycznymi.

W pomieszczeniu nr 1 grzejnik elektryczny lub dmuchawa grzejna.

OZNACZENIA

- W – zawór bezpieczeństwa, dn15
- T – zawór odcinający, kulowy, dn15
- H – elektromechaniczny zawór odcinający, dn15
- ===== – instalacja zimnej wody
- ===== – instalacja ciepłej wody

WYKAZ POMIESZCZEŃ:

- 1 pomieszczenie techniczne
- 2 toaleta męska i damska

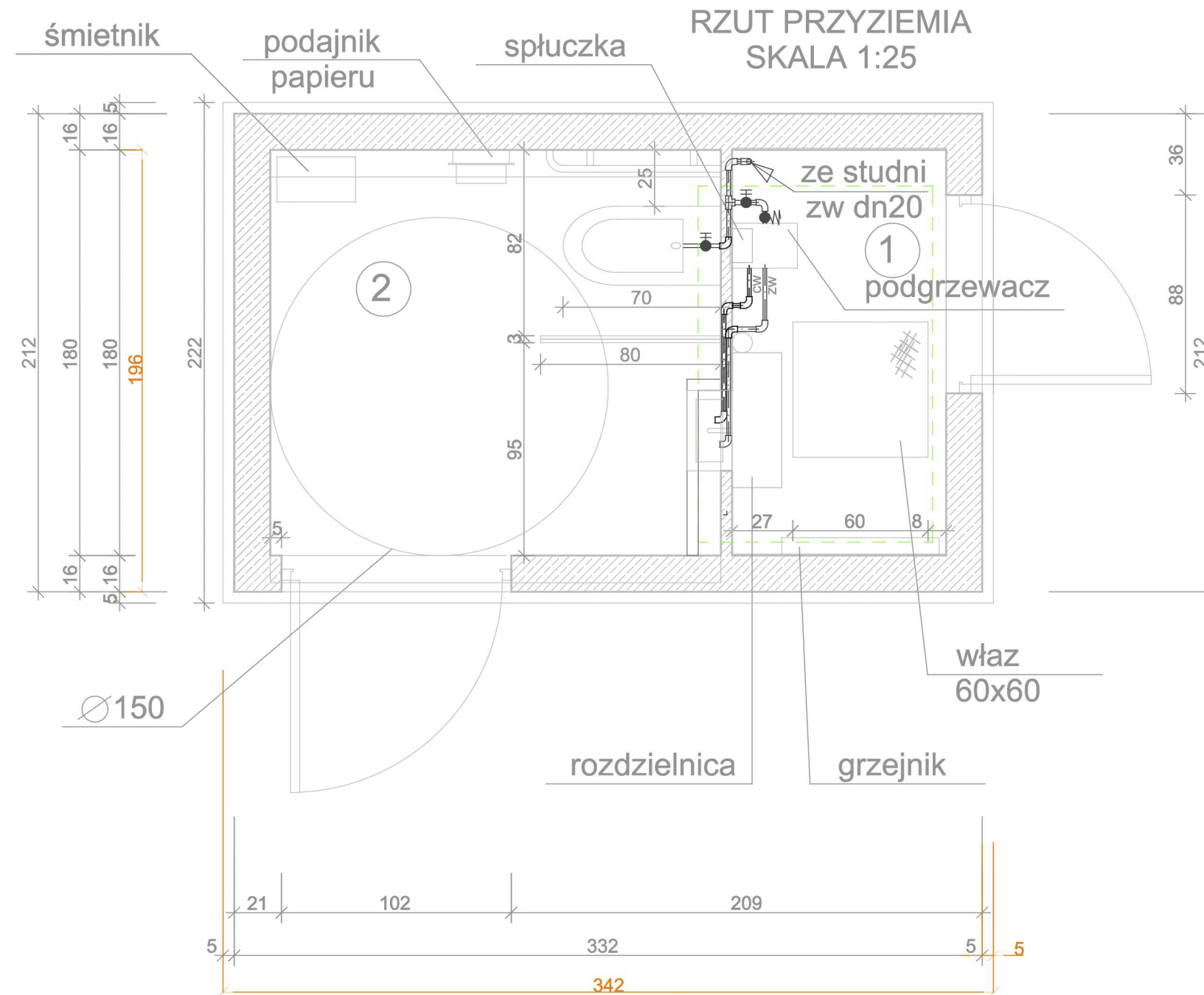
powierzchnia zabudowy - 7,04 m²

powierzchnia użytkowa - 5,31 m²

UWAGI:

Poziom posadowienia
posadzki $\pm 0,00 = +0,01$ nad
poziomem terenu
przyległego.

Studzienka prostokątna
murowana z bloczków
betonowych gr. 24 cm na
zaprawie cementowej.



PROJEKTOWANE OBCIĄŻENIE CIEPLNE

POM NR 1 – 387W

POM NR 2 – 625W



PROGRAM
REGIONALNY

KARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Małopolska

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO

GreenLanding

Andrzej Rapacz

Wałbrzych 58-316
NIP: 886-10-13-787
tel.601227585

Ul.Forteczna 8/14
REGON: 022197617
greenlandingpartners@gmail.com

INWESTOR	GMINA DRWINIA, 32-709 DRWINIA 57		
TEMAT	DUŻY "MOR GROBLA"		
LOKALIZACJA	GROBLA działka nr: 1092/3, 1092/20		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Mariusz Wiewiórski SLK/5796/PWOS/14	sanitarna	
NAZWA RYS.	TOALETA PUBLICZNA - RZUT PRZYZIEMIA INSTALACJE WODNE I OGRZEWANIE		
DATA	12.2015	SKALA	1:25
		RYS NR	ZT-04/10